

தொகுத்தறி மதிப்பீடு - பருவம் 1
கணக்கு - 2024 - 2025
வகுப்பு - 5

பெயர் : _____

மதிப்பெண் : 60

பிரிவு : _____

நேரம் : 2 மணி

ஒவ்வொரு வினாவிலும் உட்பிரிவு (I) க்கு 2 மதிப்பெண்களும்
உட்பிரிவு (II) க்கு 3 மதிப்பெண்களும் வழங்கப்பட வேண்டும்.

I. பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளி.

12x5=60

1. (I) E - இதன் கால்சுழற்சியைத் தேர்ந்தெடு.

அ) E

ஆ) M

இ) X

ஈ) Y

(II) ↑ - இதன் அரை சுழற்சியை வரைக.

2. (I) இறங்கு வரிசையில் விடுபட்ட எண்ணைத் தேர்ந்தெடு.

199, 177, 166, _____, 133

அ) 188

ஆ) 122

இ) 111

ஈ) 155

(II) ஏறு வரிசையில் எழுதுக. 126, 73, 118, 57, 135, 99

3. (I) 25 என்பது _____ இன் சதுர எண்.

அ) 2

ஆ) 5

இ) 25

ஈ) 4

(II) சதுர எண்களை வட்டமிடுக.

1

9

16

13

15

4

25

45

33

49

50

71

4. (I) 20 மீ 20 செ.மீ + 20 மீ 10 செ.மீ = _____

அ) 40 மீ 30 செ.மீ

ஆ) 30 மீ 40 செ.மீ

இ) 40 மீ 40 செ.மீ

ஈ) 30 மீ 30 செ.மீ

(II) 7 மீ 60 செ.மீ நீளமுள்ள சரிகையில் 5 மீ 50 செ.மீ நீளத்தை வெட்டி ஒரு சேலைக்குப் பயன்படுத்திவிட்டால் மீதமுள்ள சரிகையின் நீளம் எவ்வளவு?

5. (I) 2 மீ என்பது _____

அ) 2 செ.மீ

ஆ) 20 செ.மீ

இ) 200 செ.மீ

ஈ) 2000 செ.மீ

(II) மீட்டராக மாற்றுக.

7 கி.மீ 7 மீ _____

6. (I) 7000 - 2005 = _____

அ) 4905

ஆ) 5005

இ) 5995

ஈ) 4995

(II) ஒரு தொழிற்சாலையில் பணிபுரியும் 980 பேரில் 70 பேர் பயிற்சிக்காக ஊட்டிக்கு அனுப்பப்பட்டனர். மேலும் 5 பேர் விடுப்பு எடுத்திருந்தனர் எனில், அன்று அத்தொழிற்சாலையில் பணிபுரிந்தவர்கள் எத்தனை பேர்?

7. (I)

தொடர்வண்டி	புறப்படும் நேரம்
வைகை விரைவு வண்டி	06 : 40 மணி
பாண்டியன் விரைவு வண்டி	21 : 00 மணி

வைகை விரைவு வண்டி புறப்படும் நேரம் _____

அ) 06 : 40 மு.ப

ஆ) 06 : 40 பி.ப

இ) நண்பகல்

ஈ) நள்ளிரவு

(II) 24 மணி கடிகார நேரமாக மாற்றி எழுது.

06 : 15 மு.ப - _____

07 : 20 பி.ப - _____

12 : 30 மு.ப - _____

8.

விருப்பமான தின்பண்டம்

தின்பண்டம்	அதிரசம்	முறுக்கு	பனியாரம்	லட்டு	பால்கோவா
விருப்பியவர்கள் எண்ணிக்கை	60	50	40	30	70

(I) பனியாரத்தை விட பால்கோவாவை விரும்பும் மாணவர்கள் எத்தனை பேர் அதிகம்?

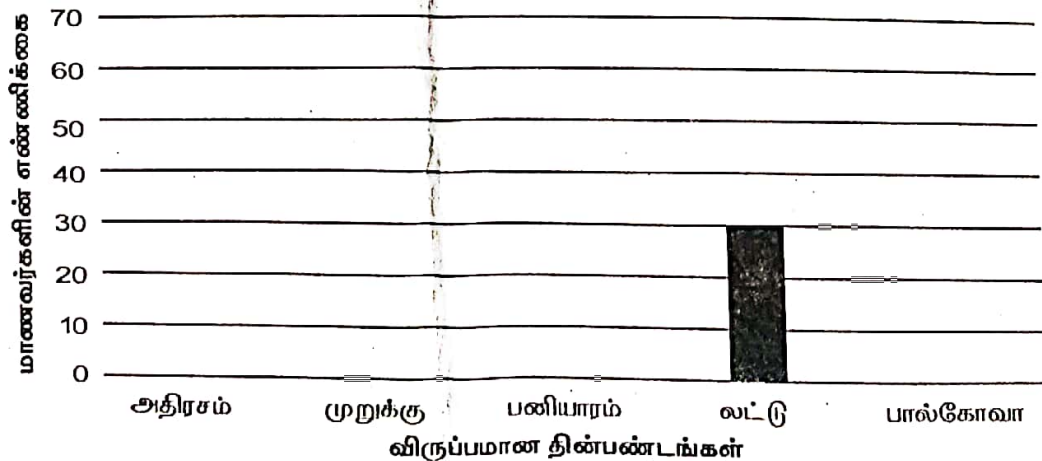
அ) 10

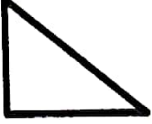
ஆ) 20

இ) 30

ஈ) 40

(II) அட்டவணையை உற்றுநோக்கி செவ்வக விளக்கப்படத்தை நிறைவு செய்க.



9. (I)  இம்மூக்கோணத்தில் அமையாத கோணம் எது?

அ) குறுங்கோணம்

ஆ) விரிகோணம்

இ) செங்கோணம்

ஈ) குறுங்கோணம் மற்றும் விரிகோணம்

(ii) செங்கோணங்களை மட்டும் கொண்ட எழுத்துகளை வட்டமிடுக.

A

F

M

V

Z

E

T

N

W

O

10. (i) சரியானதைத் தேர்ந்தெடு.

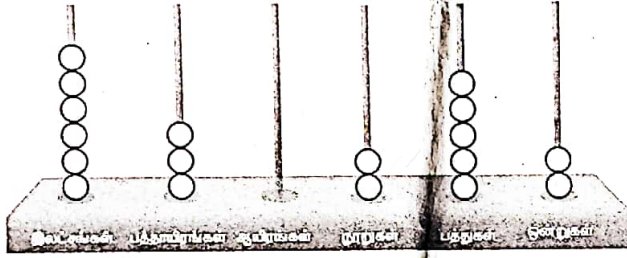
அ) $70000 + 70 + 7 = 77700$

ஆ) $70000 + 7000 + 700 = 70707$

இ) $70000 + 7000 + 7 = 77007$

ஈ) $70000 + 700 + 70 = 70077$

(ii) மணிச்சட்டத்தை உற்றுநோக்கி நிரப்புக.



எண் பெயர் : _____

விரிவாக்க வடிவம் : _____

11 (i) $53 \times 2 = 106$ எனில், $530 \times 20 =$ _____

அ) 10060

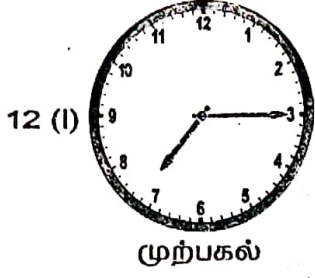
ஆ) 16000

இ) 10006

ஈ) 10600

(ii) பெருக்கி விடை காண்க.

145×17



இக்கடிகாரம் 3 மணி 10 நிமிடங்களுக்குப் பிறகு காட்டும் நேரம்.

- அ) 10 : 25 மு.ப ஆ) 10 : 25 பி.ப இ) 04 : 25 மு.ப ஈ) 04 : 25 பி.ப

(II) மாதவன் காலை 09:30 மணிக்கு திண்டுக்கல்லில் இருந்து புறப்பட்டு இரவு 08:40 மணிக்கு சென்னையை வந்தடைந்தார் எனில், அவர் பயணம் செய்த நேரம் எவ்வளவு?